	ex of	 	

Application No.	Applicant(s)
10/754,171	BENEDICT ET AL.
Examin r	Art Unit
Charanjit S. Aulakh	1625

,	Reject d	1	(Through numeral) Cancelled							
=	Allowed	÷	Restricted							

N	N n-El cted	Α	Appeal
1	Interference	0	Objected

Cla	aim	Date]	Claim Date						CI	aim	Date														
	_	П				Г	Т	П	Π	Τ			=	П	Т	Т										Г		\Box		
Final	Original	1/6/05						ı				Final	Original				1 1	-			Final	Original				1	1			ı
ιĒ	Ę	%	1					ı	1	1		ᄩ	jż		1						ίĒ	Ĕ						!		
	'								1	1			U			.	1					0						!		
1	1	=							Г	Τ]		51									101				T			П	
2	2	=			П	Π	П	П	Т	Τ	1		52		\neg		П					102				1	1	\sqcap	П	
3	3	=						П	Τ	T]:		53		$\neg \vdash$		\sqcap					103			Т	Т	1	\Box	П	\neg
4	4	=			Ì				Π				54				П]::.		104		\neg		T	T	\Box		
5	5	=							Г]		55				Π]::::		105		$\neg \vdash$	Т	Т	T		П	
6	6	=			Π					Т]::::::		56				П					106			Т	Т	Τ	\Box	П	
7	7	=]		57]		107				Τ	Τ			
8	8	=]		58				П].::		108					Т	\sqcap	\Box	
9	9	=]:::		59				П					109					Τ	\sqcap	П	\Box
10	10	=]		60				П					110			Т		T	П	П	\Box
, 11	11	=				П	Π		П	Τ			61				П					111			T	T	Т	П	П	
12	12	Ξ						L^{T}	Γ	I^{-}			62			\Box						112						\sqcap	\sqcap	\neg
13	13	Ξ							Γ]		63		floor	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$						113				Ι	Ι	\Box		
14	14	Ξ								$oxed{\Box}$]		64		\Box		Ш					114								
15	15	=								Τ			65									115			Т	T	T	\Box	П	
16	16	=							I				66									116		\neg	Т	1	Τ	П	П	
17	17	=							L	I			67				П					117	\neg	\neg	T	\top	1	П	\Box	
_18	18	=							П	Τ			68			7	П					118		T		\top	1	\Box	\sqcap	
19	19	=						Т					69			\top						119		T	Ť			\Box	\Box	
20	20	=					Г		Т]:::		70			\top	П					120		\neg			1	\Box	П	
21	21	=					П	П	Т	Τ	1		71									121					1	\Box	\Box	\neg
22	22	Ī≡	Г		Г	Г	П	Т	T	1	1		72		$\neg \vdash$		П					122			_	1	1	\vdash		ヿ
23	23	=				Г	T	\top	\top	T	1		73			1						123			\top	†	\top	\vdash	П	\neg
24	24	=				Τ		\top	\top			-	74		\top							124		十	十	╈	\top	\vdash	\Box	\neg
25	25	=				Π		Τ	T				75			1						125		_	┪	✝	\top	T	П	
26	26	=								1	1		76			1	Ħ					126	_		\top	T	1	\vdash	П	
27	27	=			T				\top	\top			77		_	十一	\Box		\neg			127	\dashv	_	1	\top	1	\vdash	П	
28	28	=							Τ				78		\neg	\top	Ħ					128			\top	T	†-	+	П	
29	29	=					T		1	1			79			1	\Box					129			Ť	T	† -	\vdash	П	ヿ
30	30	=							T				80		\neg			\dashv				130		_	\top	$^{+}$	T	\vdash	\Box	\dashv
31	31	=					П	П		Т			81	T	T	1						131	\neg		_	\top		\Box	\Box	\neg
32	32	=								T			82	\neg	T							132		\dashv	T	+	T	\Box	\sqcap	┪
33	33	=				\vdash		1	T				83									133			T	\top	1	\Box		\dashv
34	34	=				П		1	T				84			Ì	\Box					134		\dashv	\top	\top	T	\Box		\neg
35	35	=				П	П			T			85				П					135			T	Τ	1	\Box	П	\neg
36	36	=							Γ]		86			Ì	\sqcap	\Box				136	\neg	\dashv	\top	1	\top	\Box	\sqcap	\dashv
37	37	=			<u> </u>		T	П	Π	\top	1		87	_	\top		\sqcap	\top				137	\neg	\dashv		T	1	\sqcap	\sqcap	\dashv
38	38	=			Г		Π	T	Τ	T			88	\neg	1	1	\sqcap					138	\dashv	\top	\top	1	†	П	\Box	\dashv
39	39	=			Π	I^-	1	Τ	T	\top	1		89	_	\top							139	_		\top	T	T	П	\sqcap	\dashv
40	40	=				1	1	1	T	T			90	7	\top	\top	\sqcap					140	寸	\neg	T	T	T	\sqcap	\dashv	\dashv
41	41	Ξ			Г		Г		T				91									141	\neg	_	1	1	T	\Box	\sqcap	
	42		П		П	Г			T	T			92	\dashv	\top	1		7	_ _			142	\dashv	\top	\top	1	T	Н	\dashv	\dashv
	43			Т	Г	Π	Π		1	1			93	寸	\top	1	\Box	\top	_ _			143	寸	\top	\top	T	1	\Box	\dashv	一
	44								Γ	1			94	\neg	\top	\neg		$\neg \neg$	$\neg \vdash$			144	一	\neg	\top	1	\top	П	\dashv	\dashv
	45	_				Г			Γ		1		95		\top		\Box	$\neg \vdash \vdash$				145	寸	7	\top	\top	T	\Box	\neg	⊣
	46					Г	П	П	Γ	T			96	\sqcap			\sqcap	$\neg \neg$				146	寸	1	1	\top	T	П	1	\neg
	47								Π	Т			97	\neg	\top			$\neg \neg$	$\neg \vdash$		$\neg \neg$	147	\neg		1		T	\sqcap	T	\neg
	48												98									148	寸	丁	\top	\top	1	П	\dashv	
	49									П		$\neg \neg$	99	\Box	T	\top		$\neg \neg$				149	\neg		\top	\top	T	\Box	一	\exists
	50						Π				· ::		100	T	T	T	П	\Box				150			T	1	1	\Box	\Box	T